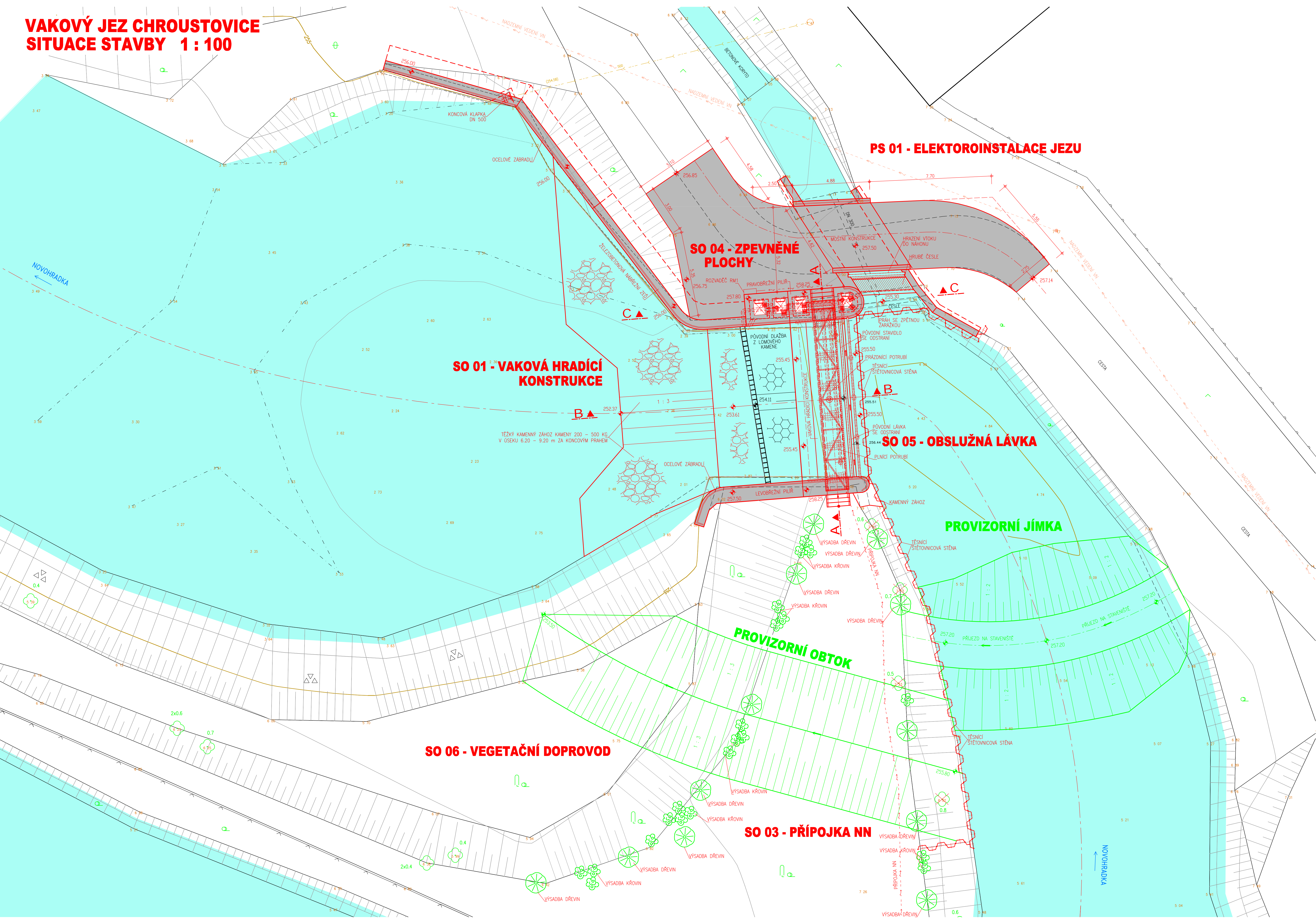
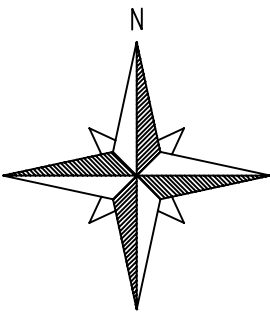


VAKOVÝ JEZ CHROUSTOVICE  
SITUACE STAVBY 1 : 100



LEGENDA :

- STÁVAJÍCÍ STAV
- NÁVRHOVÝ STAV
- DOČASNÉ OBJEKTY ZOV
- NÁHRADNÍ VÝSADBA KEŘŮ
- NÁHRADNÍ VÝSADBA STROMŮ
- NAVRHOVANÉ KÁCENÍ
- TRASY SÍTÍ EL. KOMUNIKACÍ
- NADZEMNÍ VEDENÍ VN
- NADZEMNÍ VEDENÍ NN
- TRASA NAVRHOVANÉHO KABELU NN
- STÁVAJÍCÍ VODNÍ PLOCHA
- BETONOVÉ KONSTRUKCE A PLOCHY



VÝŠKOVÝ SYSTÉM - B p.v.  
SOÚŘADNICOVÝ SYSTÉM - JTSK

ZPRACOVÁNO PRO :  
POVODÍ LÁBE

**AQUATIS**

AQUATIS s.r.o. Bátovská 834/756, 602 00 Brno	Tel: +420 541 556 111 Fax: +420 541 211 205	E-mail: info@aquatis.cz http://www.aquatis.cz
Základní projektant ING. MICHAL NOVOTNÝ	Hlavní inženýr projektu ING. MICHAL NOVOTNÝ	Technická kontrola ING. OLŘICH NEUMAYER, CSc.
Vypracoval ING. MICHAL NOVOTNÝ	Kontrola ING. OLŘICH NEUMAYER, CSc.	Základní plán 5/12/2012
Datum SRPEN 2016	Stavba PRO ÚZEMNÍ ŘÍZENÍ	Velikost C 5.dwg

**VODNÍ DÍLO CHROUSTOVICE  
REKONSTRUKCE HRADÍCÍ KONSTRUKCE  
C. SITUACE VÝKRESY DOKUMENTACE**

Předmět: **SITUACE VAKOVÉHO JEZU**

Měřítko: **1 : 100** Číslo přílohy: **C.5.**

Objekt: **POVODÍ LÁBE, STÁTNÍ PODNIK**